

Диагностическая карта

Hyundai Tucson, серебристый, VIN: KMHJN81BP7U527153, показания одометра: 189000 км.

Техническая диагностика

Работа	Результат	Комментарий
Двигатель и трансмиссия		
Номер двигателя	Читается	
Состояние цилиндров. Компрессия.	В пределах нормы	
Состояние цилиндров. Эндоскопия.	Естественный износ, соответствующий показаниям одометра	
Работа двигателя на холостых, средних и выше средних оборотах (посторонние шумы, неустойчивая работа, дымность).	В норме	
Уровень и состояние масла ДВС, тормозной, охлаждающей и жидкости ГУРа.	В норме	
Катушки/проводы/свечи зажигания.	Исправны	
Состояние приводных ремней.	Исправен	
Состояние воздушного фильтра двигателя.	В норме	
Работа КПП на стоящем автомобиле.	Передачи включаются нормально	
Работа КПП при тестовой поездке	Передачи включаются нормально	
Работа полного привода на выведенном автомобиле	Полный привод функционирует	
Течь клапанной крышки	Запотевание или незначительная течь	
Течь прокладки ГБЦ	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС	Отсутствует	
Течь соединений системы кондиционирования	Отсутствует	
Течь соединений систем охлаждения	Отсутствует	
Течь соединений ГУРа	Отсутствует	
Течь соединений топливной системы	Отсутствует	
Течь радиатора охлаждения ДВС	Отсутствует	
Течь радиатора кондиционера	Отсутствует	
Течь радиатора трансмиссии	Отсутствует	
Течь радиатора ГУРа	Отсутствует	
Течь соединений системы охлаждения (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течь соединений системы ГУРа (осмотр снизу)	Запотевание или незначительная течь	
Течь соединений топливной системы (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС (осмотр снизу)	Обильная течь	
Течь соединений переднего редуктора	Запотевание или незначительная течь	
Течь соединений КПП	Запотевание или незначительная течь	
Течь соединений заднего редуктора	Запотевание или незначительная течь	
Электронные системы автомобиля и электрика		
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.	Системы сканируются нормально, ошибки отсутствуют	
Заводская маркировка на ремнях безопасности.	Присутствует	
Визуальные признаки срабатывания подушек безопасности.	Отсутствуют	
Наличие нештатного оборудования и деталей (нештатные провода, нештатная укладка проводов, нештатная маркировка на деталях, нештатное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Отсутствует	
Состояние АКБ	Хорошее	
Ближний, дальний свет, корректор фар, ходовые, передние габаритные огни, указатели поворотов, противотуманные фары, передний парктроник, омыватель фар, стеклоочистители и стеклоомыватели лобового и заднего стекол, звуковой сигнал, аварийка.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	
Стоп сигнал, задние габаритные огни, подсветка номера, задние противотуманные фонари, указатели поворотов, задний ход, камера заднего вида, задний парктроник.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	
Тормоза, рулевое управление, подвеска		
Работа стояночного тормоза	Исправен	
Передние тормозные колодки.	В норме	

С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Работа	Результат	Комментарий
Передние тормозные диски.	В норме	
Задние тормозные колодки	В норме	
Задние тормозные диски	В норме	
Подшипник ступичный переднего правого колеса	Исправен	
Тормозной шланг переднего правого колеса	Исправен	
Рулевая тяга правая	Исправна	
Рулевой наконечник правый	Исправен	
Рулевая тяга левая	Исправна	
Рулевой наконечник левый	Исправен	
Тормозной шланг переднего левого колеса	Исправен	
Подшипник ступичный переднего левого колеса	Необходима замена	
Подшипники ступичные задних колес. Задние тормозные шланги.	В норме	
Опорные подшипники амортизаторов	Исправны	
Передние амортизаторы, пыльники и отбойники амортизаторов, пружины	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего левого рычага. ШРУС передний левый наружный и внутренний.	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего правого рычага. ШРУС передний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Амортизатор заднего левого колеса	Исправен	
Пыльник заднего левого амортизатора	Исправен	
Отбойник заднего левого колеса	Исправен	
Пружина заднего левого колеса	Исправна	
Амортизатор заднего правого колеса	Исправен	Запотевание
Пыльник заднего правого амортизатора	Исправен	
Отбойник заднего правого колеса	Исправен	
Пружина заднего правого колеса	Исправна	
Шарниры и сайлентблоки заднего левого рычага. ШРУС задний левый наружный и внутренний.	Исправны	
Шарниры и сайлентблоки заднего правого рычага. ШРУС задний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Втулки переднего стабилизатора	Исправны	
Стойка стабилизатора передняя левая	Исправна	
Стойка стабилизатора передняя правая	Исправна	
Рулевая рейка	Есть отклонения	Люфт
Рулевой вал	Исправен	
Сайлентблоки переднего подрамника	Исправны	
Карданный вал, подвесной подшипник.	Исправны	
Втулки и стойки заднего стабилизатора.	Исправны	
Выхлопная система	Исправна	
Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности	Отсутствуют	
Шины и диски задних колес. Критические замечания	Отсутствуют	
Осмотр кузовных деталей на подъемнике		
Лонжероны левый и правый, передняя панель.	Исправны, нарушений геометрии нет	
Радиаторы систем охлаждения двигателя, ГУРа, трансмиссии, радиатор кондиционера, опоры ДВС и КПП.	Исправны, нарушений геометрии нет	
Капот обратная сторона. Чашки левая и правая. Крылья левое и правое. Фронтальная панель/телевизор.	Коррозия	
Крепление фар и корпус фар левой и правой.	Исправно	
Вспомогательные функции автомобиля		
Освещение салона, стеклоподъёмники, регулировка боковых зеркал, сидений, руля. Обогревы заднего стекла, лобового стекла, сидений, руля. Открытие/закрытие двери багажника, люка. Работа мультимедии, кондиционера.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	

Диагност: Игнатьев Дмитрий / 18.01.2026 12:13

Продавец: _____

С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Дата: _____

Фотографии в ходе диагностики

Дополнительные фото



Номер двигателя



С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Течь соединений системы ГУРа (осмотр снизу)



Течь соединений передней крышки ДВС (осмотр снизу)



Течь соединений переднего редуктора



С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Течь соединений заднего редуктора



Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности



Шины и диски задних колес. Критические замечания



С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Капот обратная сторона. Чашки левая и правая. Крылья левое и правое. Фронтальная панель/телевизор.



С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____